

# ARTSRIGDOM FRA NORD TIL SYD

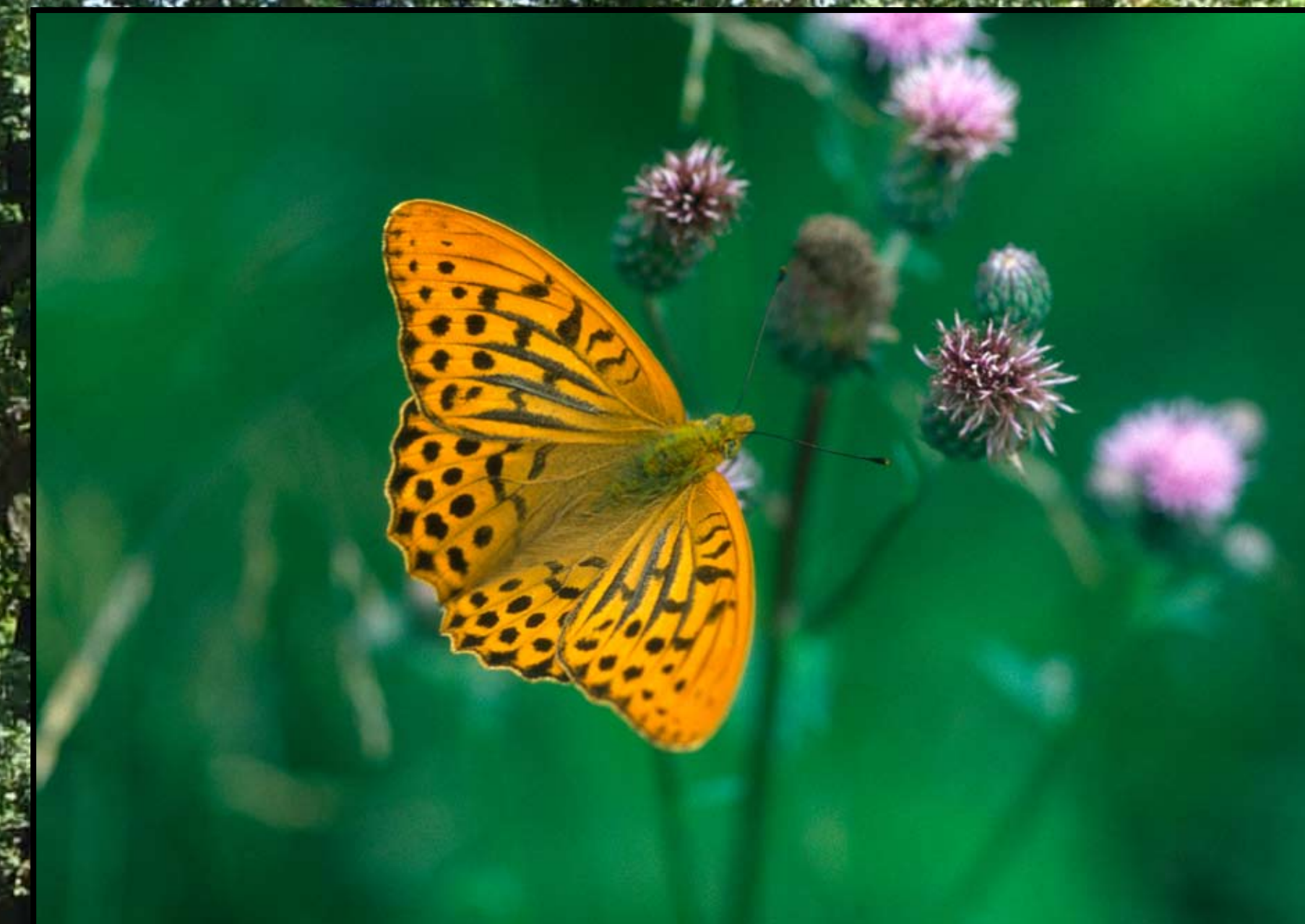
## klima i Grønland og Danmark



### Polarområder

De koldeste områder på Jorden er Arktis i nord og Antarktis i syd. I polare områder vokser der ikke skov. Nogle steder er der tundra: flade, skovløse landområder. Store områder af hav og land er dækket af is. Det er barske områder, og der er kun forholdsvis få arter i polarområder.

Grønland ligger i den polare klimazone. Hovedparten af Grønland er isdækket. Enkelte beskyttede dale i Sydgrønland har varmere klima end resten af landet, og nogle steder findes lav, skovagtig vækst. Den mest udbredte plantevækst i Grønland er dværgbuskhede.



### Tempereret skov

Danmark ligger i et klimaområde, hvor der naturligt vokser tempereret løvskov. I den tempererede klimazone er der kolde vintre og varme somre. Dyrelivet i tempererede skove er ikke så rigt som i tropeskove, men de er stadig nogle af de mest artsrige områder på landjorden.

Oprindeligt var langt det meste af Danmark dækket af løvskov. I dag er agerlandet den mest udbredte landskabstype.

Fotos: Peter Sønderby og Morten Smetana, Aalborg Zoo. Klaus Hermansen, Lepidopterologisk Forening, København. Kaj Kampp, Zoologisk Museum, København.